



Modelo de Informe de Avances Mensuales: Dispositivos de Base Comunitaria para Abordaje del Consumo de Sustancias Psicoactivas en Kennedy, Bogotá

Fecha: [Insertar Fecha]

Localidad: Kennedy, Bogotá

Entidad Responsable: [Insertar Nombre Entidad]

Dispositivo de Base Comunitaria: [Insertar Nombre Dispositivo]

1. Introducción:

- Descripción de los objetivos del mes

2. Avances en las Actividades:

- Descripción detallada de las actividades realizadas durante el mes, incluyendo:
 - Fecha, lugar y hora de la actividad.
 - Descripción de la actividad.
 - Población participante (edad, género, etc.).
 - Resultados y logros alcanzados.
 - Evidencias fotográficas o testimoniales (opcional).

3. Indicadores de Impacto:

- Presentación de indicadores cuantitativos y cualitativos que evidencien el impacto del dispositivo en la comunidad, tales como:
 - Número de personas atendidas.
 - Fortalecimiento de habilidades sociales y resolución de conflictos.
 - Vinculación a servicios de salud y educación.
 - Mejoramiento de la convivencia y seguridad en la comunidad.

4. Desafíos y Oportunidades:

Coordinación pedagógica: jcperezs515-2023@udistrital.edu.co

- Coordinación Administrativa:
- Identificación de los principales desafíos y obstáculos encontrados durante el mes.
 - Propuestas de soluciones y estrategias para superar los desafíos.
 - Identificación de oportunidades para mejorar el dispositivo.

5. Conclusiones:

- Resumen de los principales logros y avances del mes.
- Reflexión sobre el impacto del dispositivo en la comunidad.
- Proyección de las actividades para el próximo mes.

Anexos:

- Material adicional que complementa el informe, como:
 - Solicitudes de unidad móvil
 - Listas de asistencia.
 - Informes de actividades específicas.
 - Material fotográfico o audiovisual.
 - Fichas metodológicas de las actividades realizadas.

Recomendaciones:

- Redactar el informe de manera clara, concisa y objetiva.
- Utilizar un lenguaje sencillo y comprensible para la comunidad.
- Incluir información relevante y que evidencie el impacto del dispositivo.